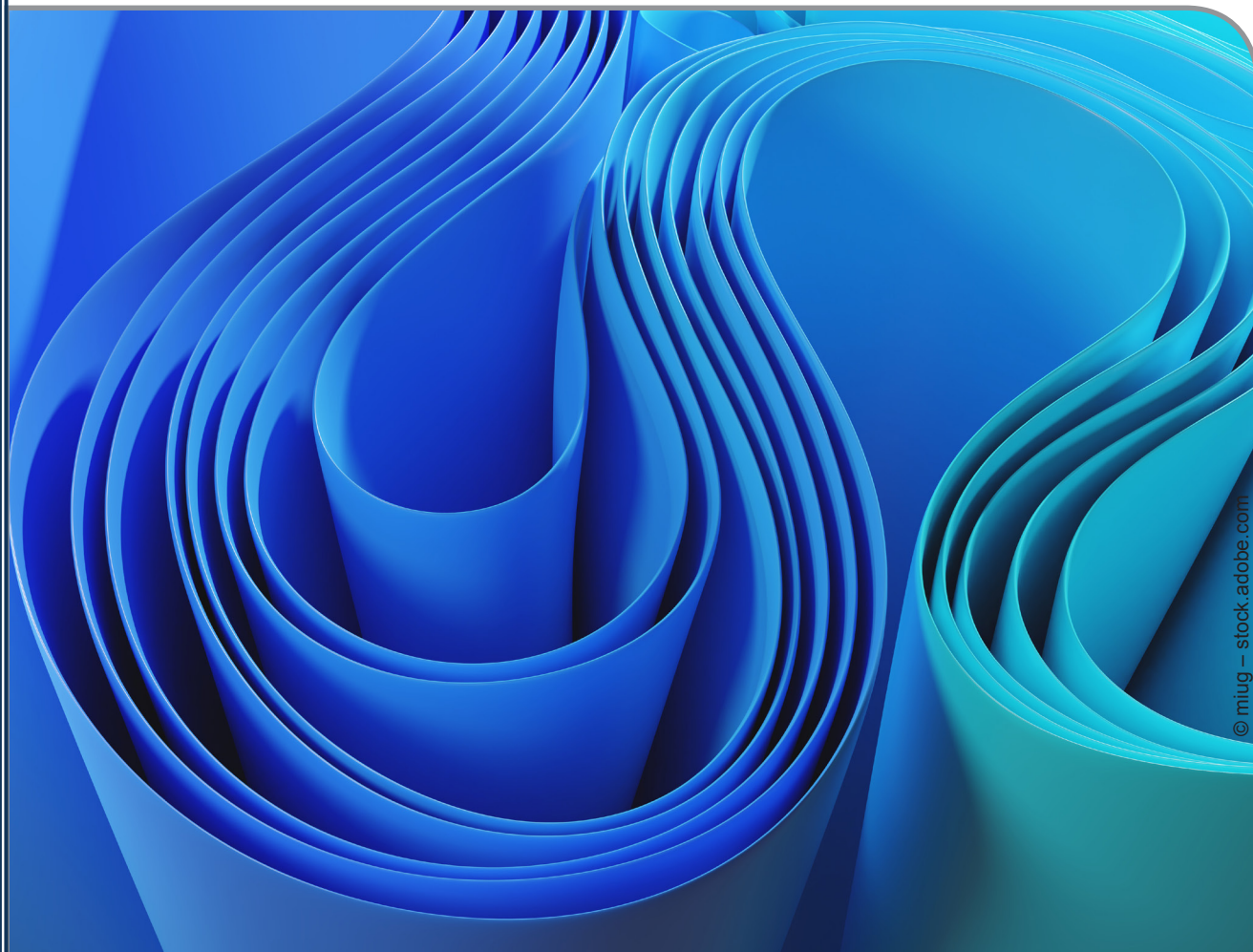


Computerwissen

Videosprechstunde

-  **1. Kostenlose
Frage-Antwort-Sendung**
-  **2. Gratis für Sie**
-  **3. Thematisch passende
Geschenk-Prämie inklusive**





© miug - stock.adobe.com

In 3 Schritten zu Windows 11

Hardware-Prüfung ganz legal austricksen



Verlag

VNR Verlag für die Deutsche Wirtschaft AG
Computerwissen
Theodor-Heuss-Straße 2-4
53095 Bonn

Telefon: +49 - (0)228 - 95 50 100
Telefax: +49 - (0)228 - 369 6 480

USt.-ID: DE 812639372
Amtsgericht Bonn, HRB 8165

Vorstand: Richard Rentrop

Internet: www.computerwissen.de
E-Mail: info@computerwissen.de

Urheberrecht

Die Inhalte von Computerwissen sind urheberrechtlich geschützt. Alle Rechte, auch Übersetzungen, sind vorbehalten. Reproduktionen gleich welcher Art sind nur mit schriftlicher Genehmigung der Verlag für die Deutsche Wirtschaft AG erlaubt.

V.i.S.d.P.: Sven Udert, VNR Verlag für die deutsche Wirtschaft AG, Adresse siehe oben

Inhaltsverzeichnis

Mit Microsofts PC-Integritätsprüfung wissen Sie in fünf Minuten, ob Ihr Rechner bereit für Windows 11 ist.....	5
So umgehen Sie die Prozessor- und TPM-Hürde bei der Installation.....	6
Wie Sie blitzschnell das Update auf Windows 11 ausführen.....	7
Wenn was schiefläuft: so holen Sie Ihr Windows 10 schnell wieder zurück.....	8

- Anzeige -

Warnung wegen Windows-Update

Das Update für Windows wird konfiguriert.
6% abgeschlossen.
Schalten Sie den Computer nicht aus.

Hat ein automatisches Update von Windows Ihre Sicherheitseinstellungen unerwartet verändert? Sie könnten dadurch neue Sicherheitslücken haben, warnen T-Online.de und das c't-Fachmagazin.

Nutzen Sie daher das aktuelle **Windows-Sicherheitsupdate** um alle potentiellen Sicherheitslücken zu schließen!

[Hier klicken und GRATIS auf CD-ROM anfordern!](#)

Editorial – Windows 11-Systemvoraussetzungen prüfen und umgehen



Liebe Computerfreunde,

Windows 11 ist da. Doch viele Anwender sind unsicher, ob Windows 11 auf einem vielleicht nicht mehr ganz neuen Rechner läuft. In dieser Anleitung zeigen wir Ihnen, wie Sie in fünf Minuten mit einem Microsoft-Tool die Kompatibilität Ihres Rechners mit Windows 11 ermitteln können. Dann steht einem erfolgreichen Upgrade nichts mehr im Weg.

Und wenn der Kompatibilitäts-Test negativ ausfällt? Kein Problem. Wir präsentieren Ihnen einen Trick, mit dem Sie trotz fehlender Systemvoraussetzungen dennoch auf Windows 11 upgraden können.

Mit herzlichen Grüßen

Manfred Kratzl und Michael A. Beisecker

Bestätigung: Wohin darf ich Ihnen das neue Sicherheitsupdate für Ihren Windows-Computer schicken?

Mit diesem Update spüren Sie sämtliche Spionagefunktionen von Microsoft sofort auf, Unterbinden die Übertragung Ihrer privaten Daten an Microsoft ein für alle Mal und deaktivieren weitere extrem unsichere Windows-Funktionen und ersetzen sie durch sichere – [jetzt hier klicken & GRATIS für 0,00€ sichern!](#)



Mit Microsofts PC-Integritätsprüfung wissen Sie in fünf Minuten, ob Ihr Rechner bereit für Windows 11 ist

Möchten Sie vorab prüfen, ob Ihr Rechner kompatibel zu Windows 11 ist, verwenden Sie die kostenlose PC-Integritätsprüfung. Das Tool überprüft alle wichtigen Komponenten und teilt Ihnen mit, ob Ihr Rechner kompatibel zu Windows 11 ist und wenn nicht, an welchen Komponenten es scheitert. Lesen Sie jetzt, wie Sie mit der PC-Integritätsprüfung einen Kompatibilitätstest für Ihren Rechner durchführen.

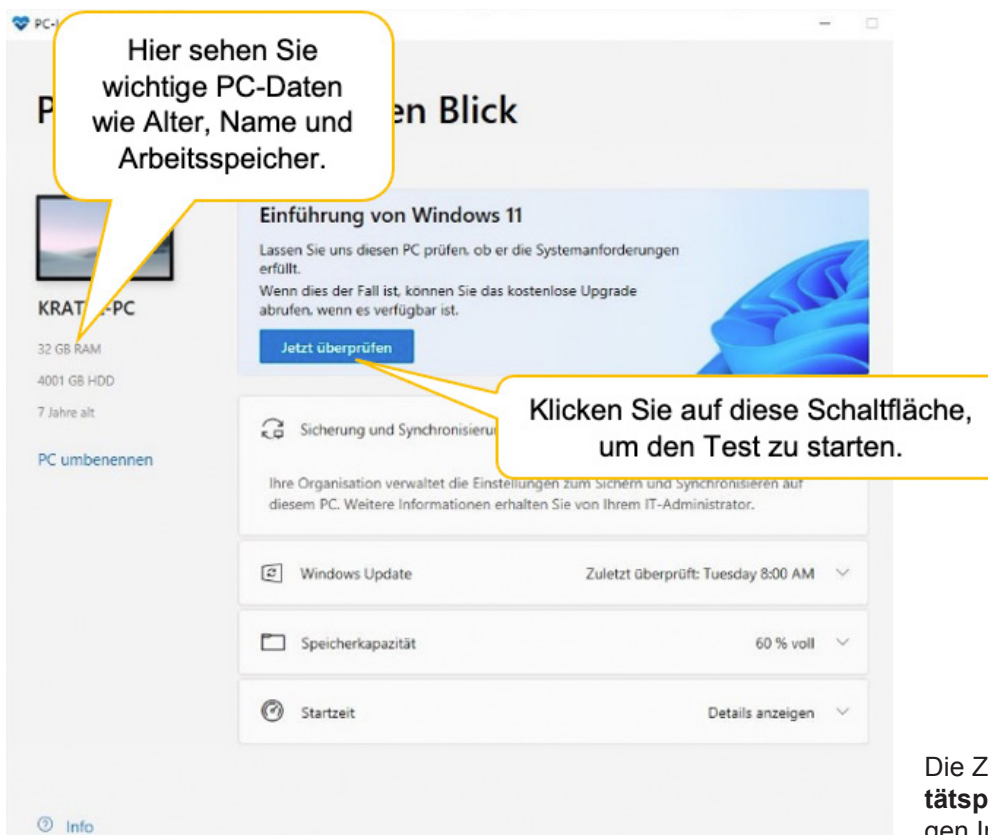
Microsoft entwickelte mit der **PC-Integritätsprüfung** (auch als **Windows PC Health Check** bekannt) ein Tool, mit dem Sie die Kompatibilität Ihres Rechners mit Windows 11 prüfen.

Laden Sie das Tool direkt auf der Webseite unter <https://www.microsoft.com/de-de/windows/windows-11> herunter. Fahren Sie mit der Maus bis ganz nach unten auf der Internetseite. Klicken Sie dann auf **APP FÜR DIE PC-INTEGRITÄTSPRÜFUNG HERUNTERLADEN**.

Zur Installation öffnen Sie den Download-Ordner und klicken doppelt auf die soeben heruntergeladene Datei **WindowsPCHealthCheckSetup.msi**. Die Installation erfolgt automatisch. Anschließend startet auch schon die PC-Integritätsprüfung.

Im Fenster **PC-Integrität auf einen Blick** sehen Sie am linken Rand Informationen über das Alter Ihres Rechners, der Festplatte und des Arbeitsspeichers. Wollen Sie die Kompatibilität Ihres Rechners mit Windows 11 prüfen, klicken Sie auf **Jetzt überprüfen**.

Binnen weniger Sekunden erhalten Sie auch schon das Ergebnis. Sollte der Rechner nicht kompatibel zu Windows 11 sein, zeigt die **PC-Integritätsprüfung** alle Komponenten an, die nicht kompatibel zu Windows 11 sind. Detaillierte Informationen zu einer nicht kompatiblen Komponente erhalten Sie mit einem Klick auf **Weitere Informationen** unterhalb der jeweiligen Komponente.



Die Zentrale der **PC-Integritätsprüfung** zeigt alle wichtigen Informationen an.

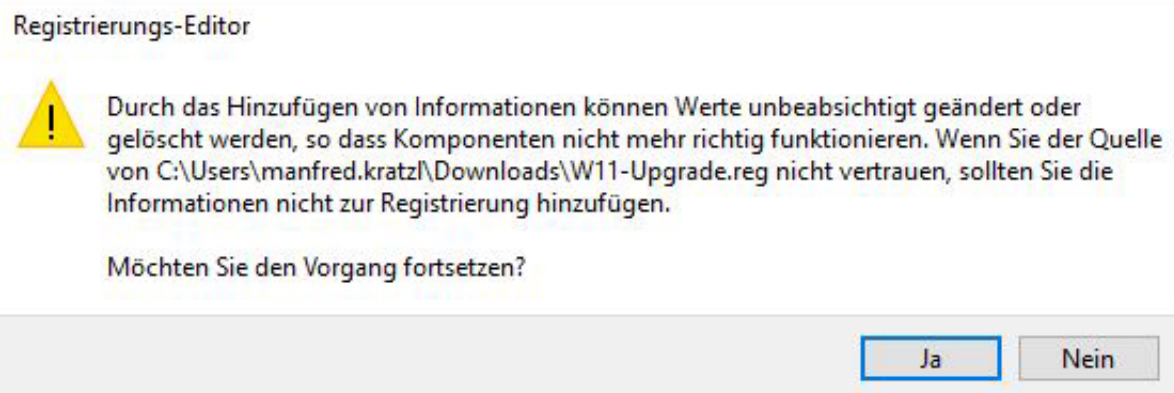
Tipp: Microsoft ändert laufend die Kompatibilitätsvorgaben, denn durch viele Tests werden weitere Hardware-Komponenten nach und nach freigegeben. Wenn der Test beim ersten Mal Inkompatibilitäten aufwies, dann kann er zu einem späteren Zeitpunkt erfolgreich sein. Starten Sie das Tool dann erneut über die Desktop-Verknüpfung und führen die Prüfung nochmal aus.

So umgehen Sie die Prozessor- und TPM-Hürde bei der Installation

Bei einem Upgrade oder einer Neuinstallation stellt Windows 11 hohe Anforderungen an Ihre Hardware. Laut Schätzungen werden nur ca. 1/5 der aktuell in Deutschland eingesetzten Rechner diesen Anforderungen entsprechen. Doch mit einem Trick umgehen Sie die Hardware-Prüfung und schon steht einem erfolgreichen Upgrade auf Windows 11 nichts mehr im Wege.

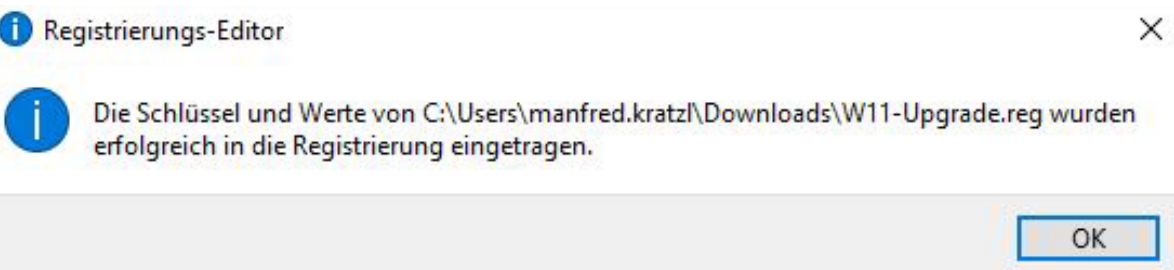
Zeigt die PC-Integritätsprüfung an, dass Ihr Rechner nicht für Windows 11 geeignet ist, hilft dieser Trick, um die Hardware-Prüfung zu umgehen:

1. Laden Sie die Datei W11-Upgrade.zip herunter und speichern Sie die Datei in einem beliebigen Ordner.
2. Klicken Sie die Datei **W11-Upgrade.zip** mit der rechten Maustaste an und wählen **Alle Extrahieren**.
3. Klicken Sie doppelt auf die entpackte Datei **W11-Upgrade.reg**. Es handelt sich dabei um eine Datei, deren Werte direkt in die Registrierungsdatenbank eingelesen wird. Mit den importierten Werten wird die Prüfung der Systemvoraussetzungen außer Kraft gesetzt.
4. Bestätigen Sie die Abfrage der Benutzerkontensteuerung mit **Ja**.



Bestätigen Sie diesen Sicherheitshinweis mit **Ja**.

5. Sie erhalten eine Meldung, dass der Import erfolgreich abgeschlossen wurde.



Geschafft: Ihr Rechner ist nun bereit für das Upgrade auf Windows 11.

Wie Sie blitzschnell das Update auf Windows 11 ausführen

Erfüllt Ihr Rechner die Systemvoraussetzungen oder haben Sie den Registry-Trick ausgeführt, können Sie jederzeit auf Windows 11 umsteigen. Gehen Sie dazu folgendermaßen vor:

1. Starten Sie Ihren Browser und öffnen Sie diese Microsoft-Internetseite:
<https://www.microsoft.com/de-de/software-download/windows11>
2. Im Abschnitt **Installationsassistent für Windows 11** klicken Sie auf den Link **Jetzt herunterladen**.
3. Achten Sie auf den Download-Hinweis in Ihrem Browser. Klicken Sie unterhalb von **Windows11InstallationAssistent.exe** auf **Datei öffnen**. Alternativ öffnen Sie den Explorer und klicken im Download-Ordner doppelt auf die Datei **Windows11InstallationAssistent.exe**.
4. Bestätigen Sie den Hinweis der Benutzerkontensteuerung mit **Ja**.
5. Klicken Sie im Abschnitt **Windows 11 installieren** auf **Akzeptieren und Installieren**.



- Microsoft
- Los geht's: Installieren Sie jetzt das neue Windows 11.
6. Die Installation beginnt. Windows 11 wird heruntergeladen. Im direkten Anschluss folgt dann das Update auf Windows 11. Die Prozentanzeige zeigt den Fortschritt der Installation an.
 7. Zum Abschluss erfolgt ein Neustart. Klicken Sie auf **Neu starten**. Windows 11 wird eingerichtet.

Wenn was schiefläuft: so holen Sie Ihr Windows 10 schnell wieder zurück

Microsoft rät von diesem Registry-Trick oder anderen Methoden zur Umgehung der Hardwareprüfung ab. Wir haben in der Redaktion die Umstellung mit mehreren Rechnern getestet und konnten dabei keine Probleme während und nach dem Upgrade auf Windows 11 feststellen. Sollte es dennoch zu Problemen, beispielsweise zu Abstürzen von Windows 11, kommen, so können Sie binnen 10 Tagen zu Windows 10 zurückkehren. Und das funktioniert so:

1. Klicken Sie in der Mitte der Taskleiste auf **Start** und öffnen Sie die **Einstellungen**.
2. Klicken Sie am linken Rand auf **System** und wählen in der Mitte der **Wiederherstellung**.
3. Unterhalb der **Wiederherstellungsoptionen** klicken Sie auf **Zurück**.



Bei Problemen mit Windows 11 kehren Sie besser zu Windows 10 zurück.

4. In der nächsten Abfrage markieren Sie einen Grund, warum Sie zu Windows 10 zurückkehren wollen, und klicken auf **Weiter**.
5. Klicken Sie bei der Abfrage **Nach Updates suchen** auf **Nein, danke**.
6. Bestätigen Sie die nächsten beiden Abfragen mit einem Klick auf **Weiter**.
7. Mit einem Klick auf **Zu Windows 10 zurückkehren** startet die Wiederherstellung. Unterbrechen Sie den Vorgang nicht. Nach einem Neustart haben Sie Ihr Windows 10 wieder.

- Anzeige -

Ihr angeforderter Freischalt-Code lautet:

GRATIS-CD-1000

Damit sind Sie berechtigt, Ihr vollständiges Windows-Sicherheitsupdate inklusive Anleitung GRATIS abzurufen.

HINWEIS: Ihr Freischalt-Code wird automatisch aktiviert, wenn Sie hier klicken.

Das Windows-Sicherheitsupdate (für die Windows-Versionen 11 und 10) können Sie am Ende der Seite kostenlos herunterladen – hier klicken und Code freischalten!



Computerwissen Live-Sendungen

Seien Sie auch bei der nächsten, interessanten Online-Live-Sendung von Computerwissen mit dabei!



REDEN SIE MIT UNS PERSÖNLICH!



COMPUTERWISSEN
VIDEO-SPRECHSTUNDE

In unserer „**Video-Sprechstunde**“ beantwortet Tobias Tesch live die Fragen unserer Leser – [Hier klicken und zur „Video-Sprechstunde“ anmelden.](#)

In „**Wissen macht Klick!**“ stellt Kaner Eteme Ihnen brandaktuelle Computer- und Technikthemen vor – [Hier klicken und gleich zur nächsten Sendung „Wissen macht Klick!“ anmelden.](#)

PS: Jeder Teilnehmer erhält am Ende der Live-Sendung immer ein **Dankeschön- Sofort-Download** im Ratgeber-Format. Dies kann eine Zusammenfassung der Inhalte der Sendung sein, oder Inhalte, die die Informationen der Sendung sinnvoll ergänzen. [Hier gleich anmelden und Dankeschön sichern.](#)